

[재)한동해산업연구원 블루바이오랩 메이커 스페이스 창작활동 및 시제품 제작지원 프로그램 참여자 모집 공고

- 블루바이오랩 메이커 스페이스는 창작활동 및 시제품 제작지원 프로그램 운영을 통한 메이커 문화 확산 및 제품 개발 활성화를 위한 블루바이오랩 메이커 스페이스 창작활동 및 시제품 제작지원 프로그램 참여자 모집을 공고합니다.

2025년 04월 14일
(재)한동해산업연구원장

1 모집개요

- 사업명 : 2025년 메이커 스페이스 활성화 지원사업
- 운영기관 : (재)한동해산업연구원
- 프로그램 : 블루바이오랩 메이커 스페이스 창작활동 및 시제품 제작지원
- 운영기간 : 2025. 05. ~ 2025. 09.
- 접수기간 : 2025. 04. 16. ~ 2025. 05. 07.
- 지원대상 : 일반인, 예비창업자, 중소기업 재직자, 학생 등
- 주요내용 : 창작활동 및 시제품 제작 재료비 지원

2 지원개요

지원대상	• 예비창업자, 중소기업, 일반인, 학생 등
제외대상	• 선정기업의 자진포기, 부도 및 폐업으로 확인된 경우 • 양산 금형 제작 지원 제외 • 소프트웨어 프로그램 개발비 지원 제외 • 기존 시장에서 판매되고 있는 제품과 차별성이 없는 시제품 제작 지원 제외
지원목표	• 시제품 제작 지원을 통한 메이커 문화 확산 및 제품 개발 활성화
지원내용	• 창작활동 및 중소기업 시제품 제작 재료비 지원 - 지역특화 자원을 활용한 관광상품 제작, 지역특화 산업 관련 시제품 제작 등 - 3D 창작공간, 스튜디오, 블루바이오 실험공간 연계 시제품 제작 지원 등
지원규모	• 선정평가위원회 선정결과에 따라 지원 • 중소기업 최대 5,000천원(사업자등록증 제출 필수) • 일반인 또는 예비창업자 최대 3,000천원(등본 제출 필수)
모집기간	• 모집기간: 2025. 04. 16. ~ 2025. 05. 07. 17:00까지 • 평가기간: 2025. 05. 12. ~ 2025. 05. 19. • 선정발표: 2025. 05. 23.(세부일정은 사업운영에 따라 변경 가능)
지원방법	• 본 사업은 참여자가 시제품 제작을 먼저 실시하고 결과보고 후 재료비 지원을 실시함 • 협약금액만 지원(공급가액만 지원)하며, 부가세 및 초과금은 참여자가 부담
필수사항	• 본 사업에 선정된 경우 참여자는 블루바이오랩 메이커 스페이스 교육 이수 2건 필수 • 시제품 제품 촬영 블루바이오랩 메이커 스페이스 스튜디오 이용 1건 필수
성과제출	• 본 사업에 선정되어 시제품을 제작한 경우 시제품 2개 이상을 성과물로 제출

3

신청방법

신청방법

접수기간	• 접수기간: 2025. 04. 16. ~ 2025. 05. 07. 17:00까지
신청방법	• (재)환동해산업연구원 공지사항에서 모집공고를 확인하신 후, • 신청서 및 사업계획서 양식을 참고하시어 기업별 필수제출서류와 증빙서류를 첨부(한글파일, PDF)하여 이메일 송부 후 원본 우편발송 ※ 단, 우편접수는 마감기한 내 도착분에 한함
우편접수	• 수신자: (재)환동해산업연구원 산업연구부 기업지원팀 김태하 전임연구원 • 주소: (36315)경북 울진군 죽변면 해양과학길 22)

제출서류(신청서 및 붙임 서식 활용)

구분	내용
필수 서류	신청서(사업계획서) 및 붙임1~4 서식 서류, 증빙서류

문의처 및 신청서 이메일 송부처

- (재)환동해산업연구원 산업연구부 기업지원팀 김태하 전임연구원

담당부서	전화	메일	팩스
산업연구부	054-780-3422	taeha@mire.re.kr	054-780-3468

4

선정평가

평가방법

- 평가방법 : 요건검토 및 선정평가위원회를 통해 선정

- 사전검토 : 신청자격 및 참여제한 등 검토

- 선정평가 : 제출된 사업계획서 등을 종합적으로 평가

※ 주관기관은 제출 서류에 대해 보완 등을 요청할 수 있으며, 신청자(기업)가 이에 응하지 않을 경우 신청 포기으로 간주함

평가위원 : 외부 평가위원 진행

- 서면평가 실시 예정(변경시 개별 안내 예정)

가산점 부여(최대 10점)

평가항목		반영비율
① 경상북도 또는 울진군 소재	창업 7년 이내 중소기업	가점 2점
	2025년 신규 창업기업	가점 3점
② 2025년 메이커 스페이스 창업아카데미 교육 수강	1회 수강	가점 1점
	2회 수강	가점 2점
	3회 수강	가점 3점
③ 해양바이오 관련 시제품 제작		가점 2점
③ 블루바이오랩 메이커 스페이스 장비 활용 실적		가점 2점

참고사항: 창업아카데미 교육 수강 가점은 선정기업 최종평가지 동일하게 반영

최종선정

- 예산 범위 내에서 최종선정자(기업) 및 지원 금액을 확정

2025. 04. 14.

(재)환동해산업연구원장